

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty rozbiórkowe  
45214000-0 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
ADRES INWESTYCJI : SZKOŁA PODSTAWOWA W PODBIELI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : DARIUSZ NYKIEL  
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2018

---

OPRACOWANIE

## DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45111 000-8	Roboty rozbiórkowe	1	4
2	45214 000-0	Roboty budowlane	5	19

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45111000-8</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-03	ponad 15 cm - stare schody	m <sup>3</sup>	1,944	
		1,944			
				<b>RAZEM</b>	<b>1,944</b>
2	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-15	żwirobotonowych i żelbetonowych na odległość 10 km	m <sup>3</sup>	1,944	
	0109-16	1,944			
				<b>RAZEM</b>	<b>1,944</b>
3	KNR-W 4-01	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grub.do 30 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0101-04	3,3	m <sup>3</sup>	3,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,300</b>
4	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km (grunt kat. III)	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-02	3,3	m <sup>3</sup>	3,300	
	0109-04				
				<b>RAZEM</b>	<b>3,300</b>
<b>2</b>	<b>45214000-0</b>	<b>Roboty budowlane</b>			
5	KNR-W 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. III	m <sup>3</sup>		
d.2	0102-02	19,104	m <sup>3</sup>	19,104	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,104</b>
6	KNR-W 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-01	2,09	m <sup>3</sup>	2,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,090</b>
7	KNR-W 2-02	Ściany betonowe proste grubości 20 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu	m <sup>2</sup>		
d.2	0206-01	25,87	m <sup>2</sup>	25,870	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,870</b>
8	KNR-W 2-02	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości - ręczne układanie betonu	m <sup>2</sup>		
d.2	0206-05	Krotność = -5	m <sup>2</sup>	25,870	
		25,87			
				<b>RAZEM</b>	<b>25,870</b>
9	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m <sup>3</sup>		
d.2	0203-10	0,432	m <sup>3</sup>	0,432	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,432</b>
10	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie	t		
d.2	0259-03	0,1	t	0,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
11	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane	t		
d.2	0259-04	0,5	t	0,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,500</b>
12	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.2	0105-02	13,134	m <sup>3</sup>	13,134	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,134</b>
13	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym	m <sup>3</sup>		
d.2	1101-01	2,78	m <sup>3</sup>	2,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,780</b>
14	KNR-W 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie przemysłowym na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.2	1103-03	4,356	m <sup>3</sup>	4,356	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,356</b>
15	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.2	0321-01	18,51	m <sup>2</sup>	18,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,510</b>
16	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.2	0407-02	6,9	m	6,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,900</b>
17	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach, nałożenie podkładowej masy tynkarskiej, tynk cienkowarstwowy z tynku mozaikowego - ściany boczne podjazdu	m <sup>2</sup>		
d.2	2612-06 +				
	KNR 0-23				
	0931-01 +				
	KNR 0-23				
	0931-02				

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,5	m <sup>2</sup>	10,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,500</b>
18	KNR-W 2-02 d.2 1207-06	Balustrady - stal nierdzewna	m		
		20,9	m	20,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,900</b>
19	KNR 2-01 d.2 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>		
		11	m <sup>2</sup>	11,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>